

Инвестор	Форма по ОКУД	Код	0322005
Заказчик (Генподрядчик)	по ОКПО		
ООО «УК Бастион»	по ОКПО		
Подрядчик(Субподрядчик)	по ОКПО		
ООО «Уют»			
Стройка:			
Обслуживание жилого фонда			
Объект:			
Ремонт отопления, ул. Бажова 1 магазин «Активный отдых»			

Вид деятельности по ОКДП	
Договор подряда (контракта)	номер
	дата
Вид операции	
	Отчетный период
	с по
	01.09.2020 30.09.2020

Номер документа	Дата составления
02	Сентябрь 2020 год

**А К Т**

**О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ**

Сметная (договорная) стоимость в соответствии с договором подряда (субподряда) \_\_\_\_\_ руб.

	базисная цена	текущая цена
Сметная стоимость:	<b>1.443</b> тыс. руб.	<b>10.729</b> тыс. руб.
монтажных работ:	<b>0.042</b> тыс. руб.	<b>0.160</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>0.014</b> тыс.чел.ч	<b>0.014</b> тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>0.164</b> тыс. руб.	<b>2.368</b> тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на II квартал 2020 Сметные цены+ФОТ\_Внебюджетные исто по НБ: "ТСНБ-2001 Челябинской области (эталон) с доп. и изм. 5 (приказ Минстроя России № 140/пр)".

&lt; 10 \* 3 \* 17 &gt;

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.191022) тел./факс (495) 347-33-01

Форма КС-2

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.	Всего	Осн. з/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.	E65-1-3 Разборка трубопроводов из водопроводных труб диаметром 89 мм, 100 м трубопровода	0.055	939.24	<u>802.75</u> 119.33	<u>17.15</u> 4.25	52	<u>44</u> 7	<u>1</u>	688	<u>631</u> 51	<u>6</u> 3
2.	E16-02-005-04 Прокладка трубопроводов отопления и водоснабжения из стальных электросварных труб диаметром 80 мм, 100 м трубопровода <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	0.055	8 947.79	<u>1 131.73</u> 7 531.09	<u>284.97</u> 7.55	492	<u>62</u> 414	<u>16</u>	3 321	<u>890</u> 2 343	<u>88</u> 6
3.	E16-05-001-01 Установка вентилей на трубопроводах из стальных труб диаметром 20 мм, 1 шт. <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	2	93.60	<u>19.39</u> 69.49	<u>4.72</u>	187	<u>39</u> 139	<u>9</u>	1 337	<u>554</u> 727	<u>55</u>
4.	C302-1310 Вентили диаметром 20 мм, шт.	2	23.80		23.80	48	48		438	438	
5.	C302-1237 Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм, шт.	2	18.60		18.60	37	37		95	95	
6.	E16-05-001-01 Установка вентилей на трубопроводах из стальных труб диаметром 15 мм, 1 шт. <i>Начисления: Н3= 1.25, Н4= 1.25, Н5= 1.15</i>	1	93.60	<u>19.39</u> 69.49	<u>4.72</u>	94	<u>19</u> 69	<u>5</u>	668	<u>277</u> 364	<u>27</u>
7.	C302-1309 Вентили диаметром 15 мм, шт.	1	21.10		21.10	21	21		171	171	
8.	C302-1236 Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 15 мм, шт.	1	17.60		17.60	18	18		41	41	

< 10 \* 3 \* 17 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.191022) тел./факс (495) 347-33-01

Форма КС-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
9. С507-1979		1	42.30				42		160			
Отводы диаметром 89 мм, толщиной стенки 3,5 мм, шт.				42.30			42			160		
10. Е69-9-1		0.0002 365	1 965.31	<u>1 965.31</u>					7		7	
Уборка строительного мусора, 100 т мусора												
<b>ИТОГО ПО АКТУ</b>							<b>991</b>	<b><u>164</u></b>	<b><u>31</u></b>	<b>6 926</b>	<b><u>2 359</u></b>	<b><u>176</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>42</b>	<b>795</b>		<b>160</b>	<b>4 390</b>	<b>9</b>
<b>. МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -</b>							<b>42</b>	<b>42</b>		<b>160</b>	<b>160</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>							<b>42</b>			<b>160</b>		
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>										<b>7</b>	<b>7</b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=62 - по стр. 10)</b>										<b>4</b>		
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 - по стр. 10)</b>										<b>3</b>		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>										<b>14</b>		
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>							<b>949</b>	<b><u>164</u></b>	<b><u>31</u></b>	<b>6 759</b>	<b><u>2 352</u></b>	<b><u>176</u></b>
								<b>753</b>			<b>4 230</b>	<b>9</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=59 - по стр. 1; %=92 - по стр. 2, 3, 6)</b>							<b>171</b>			<b>1 963</b>		
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=36 - по стр. 1; %=51 - по стр. 2, 3, 6)</b>							<b>107</b>			<b>1 109</b>		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>							<b>1 227</b>			<b>9 831</b>		
<b>. ВСЕГО ПО АКТУ</b>							<b>1 269</b>			<b>10 005</b>		
справочно												
Материалы							<b>795</b>			<b>4 390</b>		
Оплата труда рабочих							<b>164</b>			<b>2 359</b>		
Эксплуатация машин							<b>31</b>			<b>176</b>		
в т. ч. оплата труда механизаторов										<b>9</b>		
Накладные расходы							<b>171</b>			<b>1 967</b>		
Сметная прибыль							<b>107</b>			<b>1 112</b>		

< 10 \* 3 \* 17 >

Документ составлен в ПК РИК (вер.1.3.191022) тел./факс (495) 347-33-01

Форма КС-2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Стоимость механизмов (без ЗПМ)					31					167
	НДС на машины					6					33
	НДС на материалы					159					878
	Доля материалов в НР при УСН					29					337
	НДС на долю материалов в НР при УСН					6					67
	Доля материалов в СП при УСН					16					167
	НДС на долю материалов в СП при УСН					3					33
	Компенсация НДС при УСН					174.00					1 011.00
	<b>ВСЕГО ПО АКТУ с НДС по УСН</b>					<b>1 443.00</b>					<b>11 016.00</b>
	Масса возвратных материалов, т										0.02365
	Стоимость возвратных материалов Пост. МТРИЭ ЧО № 7/1 от 20.02.2020г.										12 771
	Стоимость возвратных материалов (К транспорт. расходов 0,95)										287
	<b>ИТОГО ПО АКТУ</b>					<b>1 443</b>					<b>10 729</b>

Работу сдал:  
Работу принял:

Директор ООО «Уют»  
Директор ООО «УК Бастион»  
Начальник КТИ ООО «УК Бастион»  
Инспектор КТИ ООО «УК Бастион»



Худякова Т.Н.  
Журавлев А.С.  
Салагаева Н.Ю.  
Пивоварова Е. Г.